



Commune : **QUINCY**  
**Château**

Rivière : **Le Cher**

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4367      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18420120 / Y: 47.11990140  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638149 / Y: 6669167.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1842012 / Y: 47.1199014  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Non renseigné

**1<sup>er</sup> Janvier 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4367\_6873      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI      19/02/2018

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 18 - AZI - 1997 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DDE 18

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** Bureau d'études  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 112.000 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112